Index of Claims

Applica	ation/Co	ntrol No.
---------	----------	-----------

10/722,379

Examiner

Edward J. Webman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAPOPORT, NATALYA

**Art Unit** 

1616

√ Rejected= Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u>!</u>				J											<u> </u>	<u> </u>						
Cla	aim	<u> </u>	<del></del>		[	Date	<u> </u>				С	laim		<del></del>		[	Date	<del></del>			•	]	Cla	aim	
	<u> </u>	9																	(						
Final	Original	17				1					Final	Original							0		Ì		Final	Original	
i <u> </u>	) Jrj.	0										) riç											<u>i</u>	Oriç	
		17				<u> </u>	<u> </u>				<b> </b>		<u> </u>			ļ	ļ								
	1	1		-		<u> </u>						51	ļ							<b> </b>				101	<b> </b>
<u> </u>	2	1									}	52	-							<b> </b>		-		102	-
	3	1										53	<del> </del>									-		103	
	4				-	<b></b>					ļ <u> </u>	54	<u> </u>				<u> </u>	-			├—	-		.104	$\vdash$
	5 6	₩	-			<u> </u>		ļ				55 56	╁			-				<u> </u>	<b> </b>	1		105 106	
	7	-	<b> </b>			<del> </del>				i		57	┢	-	-		├	-			<del> </del>	-	<u> </u>	108	$\vdash$
	8		-				-	_				58	┢			<u> </u>					<u> </u>	{		108	
<del></del>	9	<del>                                     </del>		<b> </b>		<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>				59	$\vdash$				<u> </u>			<del> </del>	<del>                                     </del>	ļ		109	
	10	H						-				60	<del>                                     </del>							<del>                                     </del>	┢	{		110	<del>                                     </del>
	11	$\dagger \dagger$	$\vdash$	<b> </b>		<del>                                     </del>						61				<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del> </del>		<del>                                     </del>			111	
7	12	<b>   </b>	<del> </del>			<del>                                     </del>						62				<b></b>				<u> </u>		1		112	
	13					<b> </b>		<b> </b>			1 -	63		<u> </u>										113	<del>                                     </del>
	14		L									64												114	
	15											65												115	
	16											66												116	
	17											67						<u> </u>						117	
	18	Ш										68						<u> </u>						118	
<u>                                     </u>	19	1										69									<u> </u>		<u></u>	119	
	20	<u>``</u>	<u> </u>									70												120	$\vdash$
	21.	<u> </u>	<u> </u>								·	71	ļ								_			121	
ļ	22	<del> </del>										72												122	
-	23			<u> </u>			 				<b> </b>	73			ļ			-	<b></b>		<u> </u>	-	ļ	123	$\vdash$
-	24										<u> </u>	74						_						124	
-	25	-		-							<del>                                   </del>	75	<del> </del>		<del> </del>							ł		125	
<b> </b>	26 27		ļ	ļ	-						<u> </u>	76 77						-				-		126	-
}	28	<del> </del>		<del> </del>							<del>                                     </del>	78	ļ		<u> </u>							-	<del></del>	127 128	
-	29										<del> </del>	79	<del> </del>								<u> </u>	1		129	<u></u>
<b></b>	30	<del> </del>		<b></b>							<u> </u>	80	-	•								-		130	
	31									•		81						-				}		131	
	32											82							ļ					132	
	33			-								83	<del> </del>				_			-	<del></del>			133	
	34											84										1		134	
	35											85												135	
	36											86												136	
	37											87												137	
<u></u>	38	<u> </u>		<b> </b>								88												138	
	39											89												139	
	40	<u> </u>		<b> </b>								90					_	<u> </u>		<u> </u>				140	
	41					<u> </u>						91									 		 	141	
<u> </u>	42	<u> </u>					ļ					92			-			<b> </b>				i		142	
	43	<b> </b> -	ļ			<u> </u>		$\vdash$				93	-					<del> </del>						143	<del>                                     </del>
•	44	-	ļ					<u> </u>				94			$\vdash$	-		-				1		144	<del>                                     </del>
<u> </u>	45	-	<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>			<u> </u>				95										}	,	145	
	40 .	<del> </del> —		-		ļ					<del> </del>	96	$\vdash$					-				ł	<b> </b>	146 147	
	47	<del>                                     </del>							•			98					<del></del>					1		147	$\vdash$
	49	<del>                                     </del>										99			$\vdash \vdash$			<del>                                     </del>				l		149	
	50			H					$\vdash$			100	<del> </del>									}	<del> </del>	150	
		ــــــ	ــــــ	<b></b>		L						1,00			ш						ì	J	L		

Tell   Tell	Cla	aim	Date										
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   141     142   143     144   145     146   147     148   149				<del>                                     </del>	<u> </u>	Γ .	<u>``</u>						
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   141     142   143     144   145     146   147     148   149	<u></u>	Па		İ									
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   141     142   143     144   145     146   147     148   149	-in	rigi											
102     103     104     105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149	-	Ō											
102     103     104     105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		101		<u> </u>				<u> </u>					
103     104     105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149			_				<u> </u>	-					
104   105     106   107     108   109     110   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		102		<u> </u>	<del>                                     </del>								
105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		104											
106   107     108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		105					<u> </u>						
107		106											
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		107					<del></del>						
109		108									$\vdash$		
110   111     112   13     114   15     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     143   144     145   146     147   148     149   149		100			<del></del>				_				
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		110											
112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     143   144     145   146     147   148     149   149		111			-						$\dashv$		
113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		112									$\vdash$		
114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     146   147     148   149		112	<del>-</del>				}						
115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											$\vdash \vdash$		
116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		115									H		
117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		116											
118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											H		
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149								•					
120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     146   147     148   149													
121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149													
122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149													
123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   149													
124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149						•							
125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149													
126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149													
127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149													
128   129     130   131     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149													
129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149													
130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149													
131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149													
132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     143   144     145   146     147   148     149   149						-							
133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149													
134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149													
135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149											-		
136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											$\vdash \vdash \mid$		
137											$\square$		
138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											$\vdash \vdash \mid$		
139										<del>                                     </del>	$\vdash \vdash \vdash$		
140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											$\vdash$		
141   142   143   144   145   146   147   148   149													
142     143     144     145     146     147     148     149											H		
143     144     145     146     147     148     149		1/12			-						$\vdash \vdash \vdash$		
144		1/12									H		
145				<b></b> -							$\vdash \vdash \vdash$		
146													
147													
148							<del></del>				$\square$		
149						-	<u> </u>						
1100													
		100											